



## Zirkulin Artischocke Dragees

### plus Enzian

#### Fördern die natürliche Verdauung von schweren und fettreichen Speisen.

Zirkulin Artischocke Dragees plus Enzian fördern die natürliche Verdauung von schweren und fettreichen Speisen. Sie sind wohltuend für Magen, Leber und Galle und unterstützen die Erhaltung eines gesunden Cholesterinspiegels.

Die in konzentrierter Form enthaltenen Vitalstoffe der Artischocke fördern die Produktion der Verdauungssäfte und unterstützen so die natürliche Verdauung. Die empfohlene Tagesmenge von 3 Dragees enthält 1.080 mg Artischockenblätterextrakt, hergestellt aus 15.000 mg frischen Artischockenblättern.

Sinnvoll ergänzt werden die Vitalstoffe der Artischocke durch Extrakte aus der Enzianwurzel, die bereits seit Jahrhunderten als Verdauungshilfe geschätzt werden.

Heutzutage gibt es immer häufiger Situationen, in denen es nützlich ist, die natürliche Fettverdauung zu unterstützen. Denn Hektik, Stress, schwere Speisen und Alkohol belasten schnell das Leber-Galle-System und unseren Magen. Die Folge: Das allgemeine Wohlbefinden ist spürbar beeinträchtigt.

Nahrungsergänzung für eine natürliche Verdauung und cholesterinbewusste Ernährung.

## Zirkulin Artischocke Dragees plus Enzian

Nahrungsergänzungsmittel

Nährwertangaben	in 100 g	pro 3 Dragees
Brennwert	737 kJ (173 kcal)	19,8 kJ (4,5 kcal)
Fett	0,2 g	< 0,005 g
davon gesättigte Fettsäuren	< 0,2 g	< 0,005 g
Kohlenhydrate	39,7 g	1,05 g
davon Zucker	33,3 g	0,87 g
Ballaststoffe	15,8 g	0,42 g
Eiweiß	3,2 g	0,09 g
Salz	1,14 g	0,03 g
Artischockenblätterextrakt	40,4 g	1080 mg
Enzianwurzelextrakt	3,6 g	96 mg

**Zutaten:** Artischockenblätterextrakt (40,4 %), Zucker, Trennmittel: Talkum, Siliciumdioxid, Magnesiumsalze von Speisefettsäuren. Stabilisator: Cellulose. Enzianwurzelextrakt (3,6 %). Farbstoffe: E170, E171.

**Milchzucker,** Verdickungsmittel: Gummi arabicum, Maltodextrin, Überzugsmittel Schellack.

Inhalt: 100 Dragees – 87,5g

PZN: 04771711

Zirkulin Naturheilmittel GmbH, Rockwinkeler Heerstr. 90, 28333 Bremen